



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ИНТЕРГАЗСЕРТ
РОСС RU.31570.04ОГНО**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ АО НДЦ НПФ «Русская лаборатория»,
регистрационный номер ОГН4.RU.1103, юридический адрес: 197101, Российская Федерация,
Санкт-Петербург, переулок Пушкарский, дом 9, литер А, помещение 3-Н, часть 1,
телефон: +7 (812) 325-66-24, e-mail: osp@ruslab.org

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН4.RU.1103.B03068

П 06207

Срок действия с 29.09.2025 по 18.06.2027

ПРОДУКЦИЯ: Тип продукции – Сосуды и аппараты емкостные и их блоки, изготавливаемые по
ТУ 3615-002-25435667-2011 (с изменением 13)

DN_{max} (сосуды/трубопроводная обвязка) = 4000/1420 мм; $PN_{раб. max}$ (сосуды/трубопроводная обвязка) = 21,0/10,0 МПа;

$T_{рас. max}$ = 600 °С; $T_{рас. min}$ = минус 70 °С; L_{max} = 25000 мм; s_{max} (сосуды/трубопроводная обвязка) 90/50 мм;

$H2S$ – да (стали марок 20ЮЧ ТУ 14-1-4853-2017, 08Х18Н10Т ГОСТ 5632-2014);

C^* – да (углеродистые и низколегированные стали перлитного класса);

X^* – да (высоколегированные стали аустенитного класса); **СПЕЦ** – нет.

*Марки сталей согласно таблице У.1 Приложения У ГОСТ 34347-2017

(см. Приложение ПП 04783 к настоящему сертификату)

КОД ОК 034-2014: 28.99.39.190

КОД ТН ВЭД РФ: -

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

СТО Газпром 2-21-607-2011 (гл. 4.1, 4.2, 4.3.1, 4.3.2.1, 4.3.2.2, 4.3.2.4-4.3.2.14, 4.3.3.1-4.3.3.3, 4.3.3.5-4.3.3.8, 4.3.3.11, 4.3.4.1-4.3.4.5, 4.3.4.9, 4.3.4.11-4.3.4.15, 4.3.5, 4.3.6, 4.4, 4.5, 4.6.1-4.6.7, 4.6.10-4.6.13, 4.6.15, 4.7-4.9, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.4-5.1.6, 5.2.1-5.2.5, 5.2.8-5.2.11, 5.3.1-5.3.3, 5.3.5-5.3.8, 5.3.10-5.3.15, 5.4.1-5.4.5, 5.4.8, 5.4.9, 5.4.11, 5.5, 6.1-6.4, разделы 7-9, 11-15); СТО Газпром 2-23-331-2009 (гл. 4.1.1, 4.1.2, 4.2.1-4.2.7, 4.3.1-4.3.4, 4.3.6, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.9, 5.1.1, 5.1.3-5.1.6, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.5-5.2.7, 7.1-7.5, 7.12-7.15, 9.1, 9.2, раздел 6); СТО Газпром 2-3-5-230-2008 (гл. 5.2.5, 5.2.8, 5.3.5.1-5.3.5.3, разделы 9, 10); СТО Газпром 2-3-4-1216-2020 (гл. 5.1, 5.2.1, 5.2.2.1, 5.2.2.3-5.2.2.14, 5.2.2.16, 5.2.2.18, 5.2.2.21-5.2.2.24, 5.2.3.1-5.2.3.3, 5.2.3.5, 5.2.3.10, 5.2.3.11, 5.2.5, 5.2.6, 5.3-5.5, разделы 6-10, 12); ГОСТ 34347-2017 (гл. 3.1, 3.2.1, 3.2.2, 3.2.5, 3.3-3.6, 4.1, 4.2.1, 4.2.3-4.2.5, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 5.1, 5.2, 5.3.1, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.9, 5.5.1, 5.5.4, 5.5.6-5.5.8, 5.6.1, 5.6.2, 5.6.6, 5.6.8-5.6.13, 5.7, 5.8, 5.9.1-5.9.10, 5.10, 5.11.1-5.11.4, 5.11.6, 5.11.9, 5.11.11-5.11.13, 5.11.15, 7.1.1-7.1.4, 7.1.6-7.1.8, 7.2-7.12, 8.1.1, 8.1.4-8.1.6, 8.1.9, 8.2, разделы 6, 9, 10)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПТИМАШ» (ООО «ПТИМАШ»), ИНН 7302021384;
юридический адрес: 433502, Российская Федерация, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Ганенкова, 48/1;
телефон: +7 (84235) 5-44-51, e-mail: ptimash@ptimash.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществу с ограниченной ответственностью «ПТИМАШ» (ООО «ПТИМАШ»), ИНН 7302021384;
юридический адрес: 433502, Российская Федерация, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Ганенкова, 48/1;
телефон: +7 (84235) 5-44-51, e-mail: ptimash@ptimash.ru

НА ОСНОВАНИИ Отчета № ИГС/21741/24-ОТУ от 18.01.2024 по результатам анализа технических условий и первичного комплекта заявочных документов; Акта № ИГС/21741/24-АВП (СМК+) от 29.03.2024 по результатам выездной проверки типового образца продукции; Решения № ИГС/21741/24-РЕШ (СМК+) от 19.06.2024 о выдаче сертификата соответствия.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 1. Без сертификата соответствия системы менеджмента качества № ОГН1.RU.1429.K00499 не действителен. 2. Заявитель должен информировать орган по сертификации о начале изготовления продукции сертифицированного типа и согласовывать с органом по сертификации объем контроля и испытаний, проводимых в присутствии представителя органа по сертификации



Руководитель органа по сертификации

подпись

O.C. Вязовский

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

O.B. Жаворонкина

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1103.V03068

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ОК 034-2014 Код ТН ВЭД РФ	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
28.99.39.190	Сосуды и аппараты емкостные и их блоки	ТУ 3615-002-25435667-2011 (с изменением 13)

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ПТИМАШ» (ООО «ПТИМАШ»), ИНН 7302021384.

Производственные площадки:

- 433502, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Ганенкова, 48/1;
- 433513, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Масленникова, 80/12, 80/13;
- 433513, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Крымская, 95

Наименование параметра	Ед. изм	Значение
Объем	м ³	От 0,001 до 200
Избыточное давление (сосуды 3 и 4 категории, предназначенные для сжатых, сжиженных, растворенных под давлением газов и паров, используемые для рабочих сред групп 1, 2 (газ/пар) в соответствии с ТР ТС 032/2013)	МПа	До 21
Рабочая температура	°С	От минус 70 до 700

Применяемые конструкционные материалы: согласно требованиям ГОСТ 34347-2017 с учетом расчетного давления среды, температуры стенки (минимальной отрицательной и максимальной расчетной), химического состава и коррозионной активности среды, технологических свойств и коррозионной стойкости материалов.

Назначенный или расчетный срок службы – до 30 лет (срок службы может быть увеличен до 40 лет при условии соблюдения требований СТО Газпром 2-2.3-331-2009 и предоставлении соответствующего расчета на прочность). Срок хранения без переконсервации – 2 года.

Руководитель органа по сертификации



[Handwritten signature]
подпись

О.С. Вязовский
инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

О.В. Жаворонкина
инициалы, фамилия